

Lägenhetsbrand på X-vägen, den xx-xx-xx klockan 07.23. Lägenheten låg på tredje våningen, när räddningstjänsten anlände, klockan 07.30, fanns det en kvinna kvar i lägenheten. Via fönstret lyckades rökdykarna få ut kvinnan, strax innan hade en övertändning av den rökfyllda lägenheten inträffat. Kvinnan fördes rökskadad till sjukhus. Det blev en dramatisk inledning på räddningsinsatsen, rökdykarna gick in via trapphuset och fann att lägenhetsdörren var låst, på insidan letade kvinnan febrilt efter dörrnycklarna, då kom övertändningen. Man lyckades ta ut henne via fönstervägen, mot gårdssidan, hon hade andats in en del brandgaser och transporterades med ambulans till sjukhusvård.

Efter övertändningen befarade man en okontrollerad spridning till taket och intilliggande lägenheter, förstärkning från ytterligare en station begärdes. Man lyckades dock begränsa brandskadorna till den aktuella lägenheten, där balkong, kök och sovrum fick skador. Lägenheten blev också, liksom den underliggande, vattenskadad.

Branden startade på lägenhetsbalkongen där bl a plastmöbler, två stolar och ett bord, brann upp. Hyresgästen var rökare och brukade aska och fimpa rökverken i plastbehållare, sannolikt har branden startat i någon av dem. Polisens tekniker, vilka var på plats samma dag, berättar: Allt talar för att branden har vållats av rökning på balkongen. I lägenheten påträffades flera plastbehållare, vilka tidigare innehållit yoghurt, fyllda med cigarettfimpar och aska. Allt talar för att branden, vilken haft en långsam utveckling, startat i en sådan plastbehållare som stått på balkongens plastbord. Möblerna var kraftigt brandskadade, bordsskivan var helt nedsmält i balkongmattan. Kvinnan har ännu inte hörts om vad som föregick branden.

I ett klädskåp i lägenheten påträffade rökdykarna en tjutande brandvarnare bland kläder och dylikt. Då branden startade på lägenhetsbalkongen reagerade den inte förrän elden redan fått fäste i bostaden. Branden spred sig via fönster och öppen balkongdörr till lägenhetens kök och sovrum.